

خلاصه گزارش نشست وزیر محترم نیرو با نمایندگان بخش خصوصی

در حاشیه بیست و چهارمین نمایشگاه صنعت برق ایران

ترتیب صحبت حضار جلسه وزیر محترم نیرو با نمایندگان بخش خصوصی صنعت برق به شرح ذیل می باشد:

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت
۱	آقای یاور عنانی	رئیس کمیته تخصصی انرژی‌های تجدیدپذیر سندیکای برق (نماینده ۸۱ شرکت فعال در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر)
۲	آقای امیرحسین طاهرزاده	رئیس کمیته تخصصی پیمانکاران انتقال و فوق توزیع سندیکای برق
۳	آقای مازیار جوانی	رئیس کمیته تخصصی سازندگان تجهیزات سندیکا (نماینده ۱۷۷ شرکت فعال در زمینه تولید تجهیزات صنعت برق)
۴	آقای محمود فتوره‌چی	رئیس کمیته تخصصی سازندگان دکل فلزی سندیکا (نماینده ۱۸ شرکت فعال در زمینه تولید انواع دکل)
۵	آقای آریا صادق‌نیت حقیقی	رئیس کمیته تخصصی سازندگان سیم و کابل سندیکا (نماینده ۱۲۵ شرکت فعال در زمینه تولید سیم و کابل)
۶	آقای پیام باقری	رئیس هیأت مدیره سندیکای برق (نماینده ۷۵۰ شرکت خصوصی فعال در صنعت برق)
۷	آقای حسنعلی تقی‌زاده	رئیس هیأت مدیره سندیکای تولیدکنندگان برق (نماینده ۵۸ شرکت تولیدکننده برق بخش خصوصی)
۸	آقای حمیدرضا صالحی	نماینده سندیکای انرژی‌های تجدیدپذیر (نماینده ۳۰۶ عضو انجمن سازندگان و تامین‌کنندگان کالا و خدمات تجدیدپذیر)
۹	آقای سید محسن میرصدری	رئیس کمیته دانش‌بنیان سندیکای برق
۱۰	آقای یزدان رضائی	معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت نیرو
۱۱	آقای مصطفی رجبی‌مشهدی	مدیرعامل شرکت توانیر
۱۲	آقای علیرضا پرنده‌مطلق	معاون فنی و مهندسی ساتبا
۱۳		مقام عالی وزارت

خلاصه موضوعات مطروحه در نشست نمایندگان بخش خصوص با وزیر محترم نیرو

در حاشیه بیست و چهارمین نمایشگاه صنعت برق ایران

ردیف	مسائل مطروحه	راهکار سندیکا
۱	تامین مالی و گرفتن شناسه یکتا از سازمان برنامه و بودجه، تسهیل بازپرداخت در سالهای آتی و کمک به فاینانس‌های مناسب	<ul style="list-style-type: none"> استفاده از فاینانس و سرمایه های خارجی اصلاح مصوبه شورای اقتصاد و ایجاد امکان صادرات برق مرتبط با نیروگاه تجدیدپذیر مطابق ماده ۱۲ رفع موانع تولید تامین مالی از صندوق توسعه ملی تعیین مجرای مجزا برای تخصیص ارز از سوی بانک مرکزی برای تجدیدپذیرها
۲	زمانبر بودن فرایندهای تخصیص زمین و روبروشدن با مجوزهای ۱۵گانه	<ul style="list-style-type: none"> اقدام بر اساس مدل توسعه گری دل آبری شناسایی پهنه‌های خاص
۳	فرایند طولانی گرفتن مجوز اتصال به شبکه	<ul style="list-style-type: none"> اخذ مجوز از محیط زیست برای بالای ۱۰۰ مگاوات
۴	عدم اجرای بخشنامه ۵۰۹۰: تاخیر زمان پرداخت مطالبات پیمانکاران و متضرر شدن آنها به علت عدم انجام تعهدات کارفرما یا بروز تاخیرات خارج از قصور پیمانکار	<ul style="list-style-type: none"> لزوم اجرای مجدد بخشنامه ۵۰۹۰ اختیار دادن به پیمانکار برای خاتمه پیمان
۵	عدم اجرای بند (ز) ماده یک قانون تاسیس وزارت نیرو و تبصره ۸۰ قانون بودجه	<ul style="list-style-type: none"> بهره‌گیری از امکانات و مفاد قانونی برای حل مشکل صنعت برق و سندیکا
۶	از بین رفتن فرصت صادرات دکل‌سازان علی‌رغم ظرفیت بالای تولید	<ul style="list-style-type: none"> حل مساله با توجه به بحث چند نرخی در ایران و عراق و سابقه مپنا در صادرات به کشور عراق

ردیف	مسایل مطروحه	راهکار سنديکا
۷	حمایت همه جانبه از تولیدکنندگان صنعت برق با توجه به شرایط ویژه کشور: - کاهش موجودی مواد اولیه - تحت تاثیر قرار گرفتن صنعت و کاهش تاب آوری صنایع	<ul style="list-style-type: none"> • تدوین بسته حمایتی به منظور کمک به تامین مواد اولیه و افزایش موجودی انبارها برای دوره تاب-آوری چندساله (همانند سال‌های آغازین صنعت نیروگاه‌سازی) • انجام سفارش‌گذاری‌های تجمیع شده برای سازندگان صنعت برق توسط نهادهای بالادستی و رفع موانع تخصیص ارز برای خریدها به مدت محدود. • رفع مشکلات ترخیص کالای سازندگان و تامین کنندگان. • تهیه نقشه راه تولید تجهیزات و اقلام نیروگاهی و صنعت برق و به صورت خاص توجه به قراردادهای بلندمدت و مشکل تامین مالی این قراردادها. • افزایش موجودی انبارهای سازندگان برای یک دوره طولانی مدت.
۸	مشکل تامین مواد اولیه سازندگان دکل	<ul style="list-style-type: none"> • بررسی امکانات تولید داخل و نکات فنی لازم توسط کارشناسان و طراحان نماینده دکل‌سازان، توانیر، فولادسازان و آزمایشگاه‌های تشخیص کیفیت طی جلساتی مستمر • اصلاح بخشنامه توانیر
۹	مطالبات دکل‌سازان: تاخیر در پرداخت اوراق قرضه به تولیدکنندگان می‌دهند و افت ۱۵ درصدی در نقد شدن مبلغ	-
۱۰	جلوگیری از تخریب بازارهای صادراتی سیم و کابل تولید ایران	<ul style="list-style-type: none"> • جلوگیری از صادرات کالای غیر استاندارد و تخریب بازارهای صادراتی سیم و کابل منطقه مخصوصا کشور عراق و تلاش برای امضای تفاهم‌نامه تبادل سیم و کابل بین تجار ایران و دولت عراق.
۱۱	قیمت بالای مواد اولیه نسبت به قیمت‌های جهانی	<ul style="list-style-type: none"> • وزارت نیرو با بورس کالا و وزارت صمت وارد مذاکره شود و سهمیه اختصاصی بگیرد.

راهکار سندیکا	مسایل مطروحه	ردیف
<ul style="list-style-type: none"> با مذاکره وزارت نیرو، وزارت صمت و بانک مرکزی، مجوز واردات شمش آلومینیوم برای شرکت‌های تولید سیم و کابل با ارزش حاصل از صادرات کالای خودشان و ارزش حاصل از صادرات کالای دیگران بدون انتظار زمانی چندماهه و در سریع‌ترین زمان ممکن عملیاتی شود. 	<p>کمک به واردات شمش آلومینیوم توسط شرکت‌های تولید سیم و کابل با ارزش حاصل از صادرات خودشان و ارزش حاصل از صادرات غیر</p>	۱۲
-	<p>در خانواده صنعت برق دو دسته مشکل داریم:</p> <p>یک دسته مشکلاتی است که درون خانواده است که با کمک مدیران صنعت برق و همکاران باید حل شود و یک دسته مشکلاتی است که خارج از این خانواده تصمیم‌گیری شده و سیاست‌گذاری می‌شود و آثار آن در صنعت برق دیده می‌شود.</p>	۱۳
<ul style="list-style-type: none"> خروج دولت و وزارت نیرو از حوزه بازار برق با این پیام که صنعت برق یک زیست‌بوم سرمایه‌گذاری است و دولت رقیب سرمایه‌گذاران و بخش خصوصی نیست. نظارت دارد، حمایت و پشتیبانی می‌کند اما دخالتی در سرمایه‌گذاری نمی‌کند. 	<p>لزوم ایجاد جذابیت برای سرمایه‌گذاری در صنعت برق</p>	۱۴
<ul style="list-style-type: none"> ساز و کار پرداخت مستمری همانند گذشته، ذیل توافقی مابین آقای رجبی‌مشهدی، وزیر محترم نیرو و سندیکا (بعنوان نماینده شرکت‌ها) طراحی شود که مشکلات شرکت‌های کوچک و متوسط با ارقام جزئی در آن بصورت اولویت اول حل شود. 	<p>برنامه‌ریزی در خصوص مطالبات انباشته و سررسید شده یا جاری شرکت‌های صنعت برق</p>	۱۵
<ul style="list-style-type: none"> تعیین تکلیف قراردادهای بیع متقابل به‌عنوان یکی از بزرگترین گرفتاری‌های تولیدکنندگان برق 	<p>عدم تعیین تکلیف قراردادهای بیع متقابل</p>	۱۶

ردیف	مسایل مطروحه	راهکار سندیکا
۱۷	نیروگاه‌های جدیدالاحداث بدهکار ارزی	<ul style="list-style-type: none"> تشکیل کمیته‌ای با نظر وزیر محترم و بررسی موضوع، ارائه راهکار عملی و دادن انگیزه سرمایه-گذاری مجدد به سرمایه‌گذاران صنعت نیروگاهی
۱۸	عدم پرداخت خسارت تأخیر توسط شرکت مدیریت شبکه برق ایران	<ul style="list-style-type: none"> برطرف کردن مساله عدم وجود خسارت تاخیر در قراردادهای شرکت مدیریت شبکه برق ایران و عدم پاسخگوی این مطالبه به حق
۱۹	واقعی سازی بازار بورس انرژی	<ul style="list-style-type: none"> انجام کار کارشناسی در هیات تنظیم و واقعی سازی بازار بورس انرژی محاسبه و ابلاغ سقف بازار عمده‌فروشی در زمان مناسب
۲۰	اصلاح اقتصاد برق	<ul style="list-style-type: none"> ضرورت خاموشی‌ها مبتنی بر اقتصاد برق مورد توجه قرار گرفتن گزارشهای کارشناسی در خصوص پیشنهادات رفع ناترازی و مدل جدید تجارت برق از سوی وزیر محترم نیرو
۲۱	موضوع ناترازی	<ul style="list-style-type: none"> اختلاف بین تولید و مصرف در موضوع ناترازی افزایش ظرفیت تولید و یا کاهش مصرف به عنوان راهکار درخصوص افزایش ظرفیت تولید: عدم سرمایه‌گذاری کافی در صنعت برق در یک دهه اخیر است و ناکارآمدی اقتصاد برق عدم مشارکت مردم در سرمایه‌گذاری در صنعت برق به علت نامطمئن بودن سودآوری و بازگشت سرمایه سه عامل: سرکوب بخش غیر دولتی. دوم به رسمیت شناخته نشدن مالکیت خصوصی و سوم عدم تمکین دولت و وزارت نیرو از قوانین و بخشنامه‌ها

راهکار سندیکا	مسایل مطروحه	ردیف
<ul style="list-style-type: none"> • ایجاد پیمانکاران بزرگ با توان انجام پروژه های هزار مگاواتی و بزرگ در کشور • ادامه روند فعالیت تابلو سبز در بورس انرژی و کمک به اقتصاد انرژی محکی تا ارزش برق در کشور تبیین شود و جایگاه آن واقعی گردد. • سرمایه گذاری بخش خصوصی و صنایع بزرگ در جهت ماده ۱۶ قانون جهش دانش بنیان (تأمین برق صنایع) برای جلوگیری از اعمال مدیریت بار 	تأمین پیمانکار بزرگ برای نیروگاه خورشیدی	۲۲
<ul style="list-style-type: none"> • تجهیز خانگی و ایجاد یک واحد ۵ کیلوواتیبا قیمت ۱۵۰ هزار تومان • ترویج بانک ها به ارایه منابعی از بانک ها به صورت ریالی به خانوارها داده شود. • افزایش بحث تأمین مالی ارزی با صندوق ارزی و هم ریالی با تبصره ۱۸ برای ساتکا • تخصیص تسهیلات با تبصره ۱۶ که درآمد دارد • افزایش تسهیلات برای نیروگاه خورشیدی 	حمایت از توسعه تجدیدپذیر در بخش خانگی	۲۳
<ul style="list-style-type: none"> • اهتمام ویژه وزارت نیرو در توسعه CVC ها یا صندوق های خطرپذیر شرکتی • سرمایه گذاری این صندوق ها روی پروژه ها به عنوان پروژه های کلان ملی • تأمین مالی پروژه های کلان و هماهنگی و تعامل با بازار سرمایه و سازمان بورس 	کمبود سرمایه گذار در شرکت های دانش بنیان	۲۴
<ul style="list-style-type: none"> • تعامل با سازمان ملی استاندارد و ورود به سیستم های بین المللی مثل فرهنگ اوراسیا • صدور گواهینامه کیفیت برای تولیدات داخل 	عدم وجود آزمایشگاه های مرجع مجهز و سیستم های ارزیابی کیفی	۲۵

شماره: ۱۴۰۳/۷۹۴۵۰/۱۰/۱۰۰

تاریخ: ۱۴۰۳/۱۰/۲۴

سویت: دارد



دفتر وزیر

بسمه تعالی

جناب آقای حایری-معاون محترم برق و انرژی
جناب آقای طرزطلب-معاون محترم وزیر و رئیس سازمان انرژی های تجدیدپذیر و بهره
وری انرژی برق (ساتبا)
جناب آقای رضایی-معاون محترم برنامه ریزی و اقتصادی
جناب آقای رجبی مشهدی-مدیرعامل محترم شرکت مادر تخصصی توانیر
جناب آقای عسگری-مدیرعامل محترم شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی
موضوع: نکات مطرح شده در نشست نمایندگان بخش خصوصی با وزیر محترم نیرو

با سلام و احترام،

با عنایت به برگزاری نشست نمایندگان بخش خصوصی با وزیر محترم نیرو در حاشیه بیست و چهارمین نمایشگاه صنعت برق ایران در مورخ ۱۴۰۳/۰۸/۰۵، به پیوست خلاصه گزارش نشست و اهم نکات مطرح شده، جهت بهره‌برداری و انجام اقدامات لازم ارسال می‌گردد.

خواهشمند است دستور فرمایید گزارشی از اقدامات و پیگیری های انجام شده در خصوص موارد و موضوعات مرتبط با آن معاونت/ سازمان/ شرکت، به این دفتر ارائه شود.

ماشاءاله تابع جماعت

مشاور وزیر و مدیرکل دفتر وزارتی

رونوشت:

- جناب آقای باقری- رئیس محترم هیأت مدیره سندیکای صنعت برق ایران
- معاون امور برنامه ریزی و هماهنگی دفتر وزارتی